A V E R T I S S E M E N T S A G R I C O L E S

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE 536 AD

EDITION STATION ILE DE FRANCE

ABONNEMENT ANNUEL

PARIS. HAUTS DE SEINE. SEINE SI DENIS, VAL DE MARNE, ESSONNE, VAL D'OISE, YVELINES, SEINE ET MARNE

RÉGISSEUR RECETTES-AVANCES - D.D.A. PROTECTION DES VÉGÉTAUX, 47 Rue Paul-Doumer, 93100 MONTREUIL s/BOIS - 287 76-71

60 FRS

C. C. P. PARIS 9063-96

BULLETIN Nº 81 - 23 NOVEMBRE 1977.

GRANDES CULTURES

COLZA

Grosses Altises: Les conditions climatiques d'octobre et du début novembre ont été favorables au développement des larves de Grosse Altise. Il convient donc de surveiller attentivement les cultures, notamment dans le Sud de la Seine et Marne où les populations d'adultes étaient importantes début octobre. Un traitement est à réaliser quand on dénombre en moyenne 2 larve âgées (5 à 8 mm) par pied. Les larves se détectent en fendant le pétiole des feuilles âgées. Si une intervention est nécessaire il est préferable d'utiliser un Oléoparathion à la dose de 350 g de matière active / hectare.

Désherbage de post levée : Un traitement est à effectuer lorsque les cultures de Colza d'hiver sont fortement envahies par des plantes adventices et des repousses de céréales. Cependant il y a lieu d'être très prudent et de respecter rigoureusement les conditions d'emploi pour éviter les risques de phytotoxicité.

Le tableau suivant indique en fonction de la période d'application, les principaux herbicides utilisables en post-levée.

Matière active	Dose MA/HA	Période d'application	Spectre d'Actions	Remarques
Dalapon	2 500 g	Stade 2 feuilles au stade Rosette	Graminées	A éviter Accroît la sen- sibilité du Colza au froid
T.C.A Trichloroacétate de soude	8 000 g	Stade 3 à 4 feuilles	Vulpin	-idem-
Propyzamide	500 g	Stade 3 à 4 feuilles jusqu'à la fin de l'hiver	Graminées Repousses de céréales Quelques dicotylédones	
Carbetamide + Diméfuron	1 750 g + 875 g / ha.	4 à 6 feuilles	Graminées Repousses de céréales. Noses dicotylédones	
Cerbétamide	2 000 g	A partir du stade 4 à 5 feuilles et pendant le repos végétatif	Graminées Repousses de céréales	

Propyzamide	500 g	Stade 5 à 6 feuilles	Graminées.Repousses
+	+		de céréales;Nbses
Diuron	160 g		dicotylédones
Benzoyl Propethyl	1000 g	Début montaison	Folle Avoine

OIDIUM de L'ORGE :

CEREALES

Le refroidissement enregistré depuis plusieurs jours est défavorable à l'évolution de l'oïdium sur les orges d'hiver. Dans l'état actuel de nos connaissances aucun traite - ment ne se justifie ; la rentabilité d'une intervention à l'automne n'a pas été démontrée.

OSCINIES: Les dégâts d'Oscinies sont observés localement en Seine et Marne (Région de Melun) sur des cultures d'Orges d'hiver.

CULTURES MARAICHERES

POURRITURE BLANCHE DE L'AIL: En plus des matières citées dans le bulletin n° 80 pour traiter les caïeux avant plantation, il est possible d'utiliser l'Iprodione (Rovral) à raison de 150 g. de matière active par quintal.

ROUILLE DU POIREAU: Cette maladie progresse rapidement. Si nécessaire, intervenir avec un produit à base de Manèbe 160 g., Propinèbe 210 g., Mancozèbe 240 g. de m.a/hl.

TOUTES CULTURES

LIMACES: L'activité des Limaces diminue en période froide, néanmoins des dégâts sont toujours à craindre dans les endroits protégés. Il convient donc de rester vigilant.

NOUVELLES DISPOSITIONS RELATIVES AU 2, 4, 5 T

Par arrêté interministériel du 21 septembre 1977 (Journal officiel du 12 octobre 1977), l'acide 2, 4, 5 Trichlorophénoxyacétique, matière active employée comme débrouissaillant chimique, est désormais classé à la section I du tableau C des substances vénéneuses.

Le 2, 4, 5 T et ses sels doivent contenir moins de dix millionième de Dioxine. L'épandage de ce produit par voie aérienne est interdit.

> L'Ingénieur en chef d'Agronomie Chef de la Circonscription H. SIMON

QUESTIONNAIRE D'ENQUETE

NOM et PRENOM : (ou raison sociale)	Tél.:	area (gal) (I		
	and the state of t			
Adresse postale :		170		
Si vous êtes abonné par un tiers, précis	ser son nom et adresse :			
1) A quel (s) titre (s) êtes-vous a	bonné ?			
	- Agent ou organisme du secteur para-	agricole		
agriculteur	(conseiller agricole, coopérative)			
arboriculteur	Possesseur d'un jardin ou d'un verger d'amateur			
maraîcher pépinièriste				
1 1 viticulteur	Autre cas (à préciser) :			
TO THE REMODERATION STREET, BUT OF	en andrew all employees and the condeposes were	mag-tu		
2) Cultures pour lesquelles les Ave	ertissements Agricoles vous intéressent.			
Mentionnez éventuellement les presentations exploitants, indiquez les superi	roblèmes précis qui vous préoccupent. Pour Étcies occupées par ces différentes culture	les s sur votre		
exploitation.	and it along and removed the same	Surfaces		
	arter second to some severates the object of the area.			
Grandes cultures		••••••		
<u> </u>				
		••••••		
Arboriculture				
		!		
	"·····································	l		
Cultures maraichères	***************************************	1020.1019		
4 - 1		l		
Pépinières		1		
		1		
••••••••		1		
Viticulture		1		
1 1		1		
		i		
		1		
,		1		
Divers		1		
	P 428	i		
		1		
		1		

3) Que pensez-vous du bulletin technique des Stations d'Avertissements Agricoles ?
- le prix a-t-il été un élément important dans la décision de vous abonner OUI
Te prix vous parait-il : Normal Excessif Faible
- Phytoma vous intéresse t-il : OUI II NON II POURQUOI ?
= Accordez your do l'importance à la précentation de ballatie a cur Novi
- Accordez vous de l'importance à la présentation du bulletin ? OUI ! NON! !
- Si oui, vous la trouvez : - excellente - satisfaisante - quelconque - peu claire - peu attrayante
Quelles améliorations éventuelles souhaiteriez-vous voir apporter à cette présentation ?
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
Etes-vous satisfait des informations fournies par les Avertissements Agricoles ?
OUI NON
- Si non, vous souhaitez:
• une information plus brève
. des informations autres que phytosanitaires
. des articles de fond
des informations plus précises en fonction des particularités de chaque région agricole
des résultats d'essais régionaux
• suggestions · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
······································
- Savez-vous comment sont élaborés les Avertissements Agricoles ? OUI NON
- Si vous n'êtes pas correspondant de la Station d'Avertissements, souhaiteriez-vous le devenir et collaborer par des observations à l'élaboration des Avertissements Agricoles ? OUI !! NON !!
- Seriez-vous intéressé (par une réunion annuelle des abonnés OUI NON ((par une visite de la Station d'Avertissements (Agricoles OUI NON 1) (par une b rochure vous expliquant son fonctionnement ?
(OUI ;; NON ;;

WILLIAM CONTRACTOR